

AD

El instituto Nicaragüense de Aeronáutica Civil hace del conocimiento a la aviacion en general que de forma **PERMANENTE**, el Aeródromo de San Juan de Nicaragua esta disponible para **vuelos domésticos** con las especificaciones siguientes:

Datos de referencia del Aeródromo San Juan de Nicaragua:

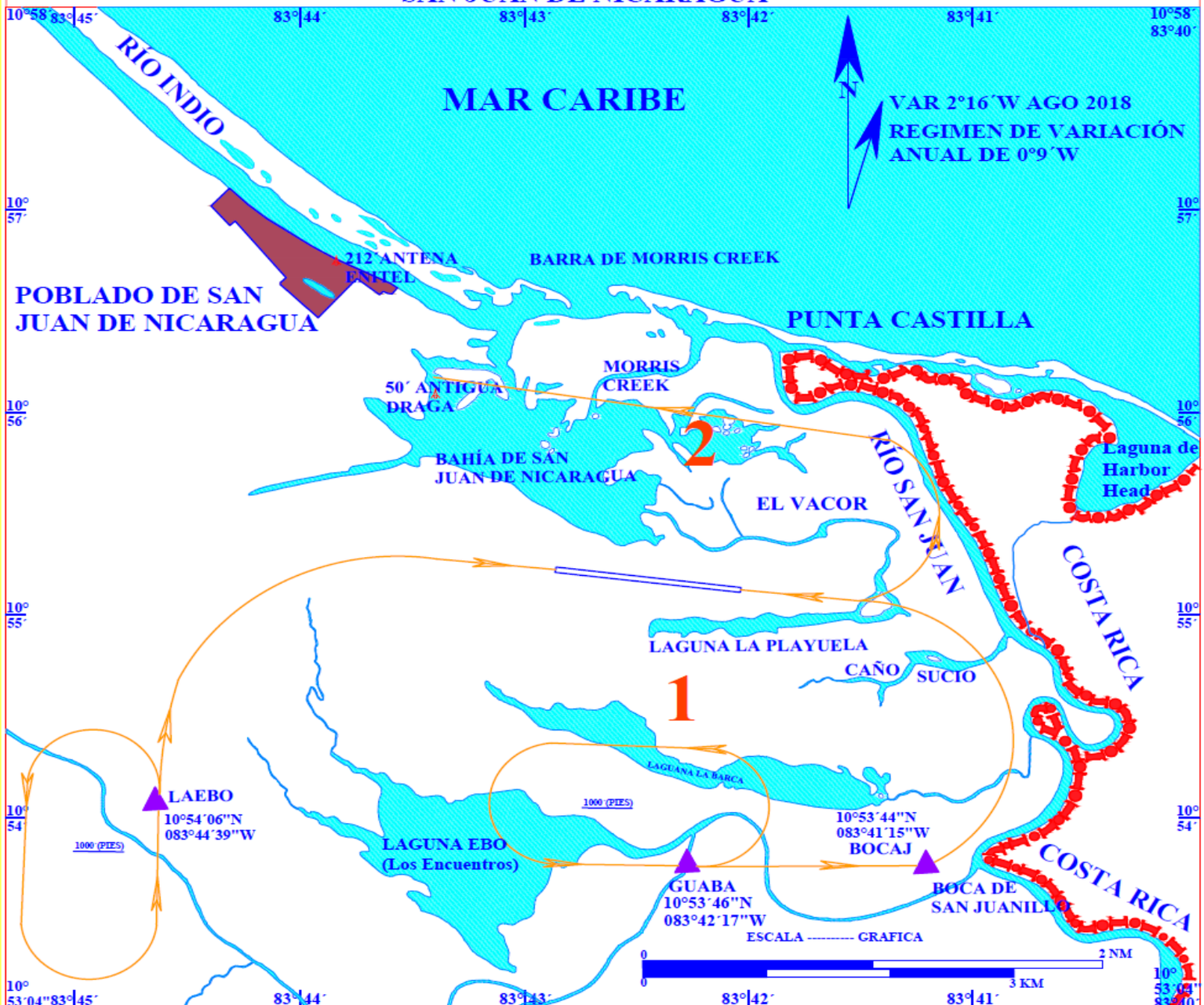
Pista 10	10°55'14.72" N / 083°42'52.59" W
Pista 28	10°55'11.65" N / 083°42'03.28" W
Dimensión	1500 X 25
Superficie	Concreto hidráulico
Elevación ARP	56' AMSL – 17Mts
Frecuencia Torre	118.55 MHZ
Dirección y distancia del centro de la ciudad	190 KM al sur de San Carlos 470 KM al Sur de Managua
Horario de operación	1300 /2300 UTC
Designador de cuatro letras-OACI	MNSN
Clave de Referencia del Aeródromo	3-C
Aproximación	VFR
Peso máximo de la aeronave	24,000 kgs

* En adjunto Procedimiento Visual del Aeródromo de **San Juan de Nicaragua** disponible para operaciones aéreas autorizadas con anticipación a su aterrizaje-

VAC

PROCEDIMIENTO VISUAL DEL AEROPUERTO SAN JUAN DE NICARAGUA

SJN TWR 118.55



PROCEDIMIENTO VISUAL DE SAN JUAN DE NICARAGUA

NOTAS GENERALES:

1. PARA INFORMACIÓN DE CONDICIONES DEL AERÓDROMO COMUNICARSE CON VERIFICADOR DE VUELO / ATC.
2. MÍNIMO METEOROLÓGICO VFR TECHO 1500' (1500 PIES) Y VISIBILIDAD DE 5 KM (5000M) DEL AERODROMO.
3. CIRCULAR PARA ATERRIZAR RWY10 RUMBO SURESTE 098° (098 GRADOS) VIRAR DERECHA, HACIA CIRCUITO DE APROXIMACIÓN SOLICITAR INSTRUCCIÓN AL VERIFICADOR
4. CIRCULAR PARA ATERRIZAR RWY28 RUMBO NOROESTE 278° (278 GRADOS) VIRAR DERECHA, HACIA CIRCUITO DE APROXIMACIÓN SOLICITAR INSTRUCCIÓN AL VERIFICADOR
5. AERONAVES QUE DESPEGAN RWY 10 SOLICITAR INSTRUCCIÓN Y SALIR RUMBO NOROESTE 098° (098 GRADOS) ALCANZANDO 1 NM VIRAR DERECHA A RUTA ESTABLECIDA.
6. AERONAVES QUE DESPEGAN RWY28 SOLICITAR INSTRUCCIÓN Y SALIR RUMBO NOROESTE 278° (278° GRADOS) A RUTA ESTABLECIDA.

ELEV 56' (17M)

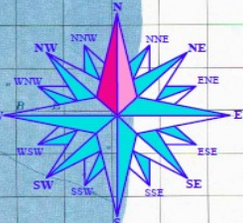
THU RWY 10: 10°55'14.71"N 083°42'52.43"W
 THU RWY 28: 10°55'11.65"N 083°42'03.48"W



AERÓDROMO CATEGORIA 3-C

SAN JUAN DE NICARAGUA, RIO SAN JUAN

VAR 2°19'W AGO 2018
REGIMEN DE VARIACIÓN
ANUAL DE 0°9'W



KISKO
10°55'35.93" N
83°47'56.33" W

10°46'30.40" N
83°46'30.11" W
ANTON

ESCALA — GRÁFICA
0 2 KM

PROCEDIMIENTO VISUAL DE SAN JUAN DE NICARAGUA

ELEV 56' (17M)

THU RWY 10: 10°55'14.71"N 083°42'52.43"W
THU RWY 28: 10°55'11.65"N 083°42'03.48"W



AERÓDROMO CATEGORIA 3-C